

XVII. SITZUNG VOM 8. JULI 1886.

Der Vorsitzende gibt Nachricht von dem am 1. Juli l. J. in Wien erfolgten Ableben des ausländischen correspondirenden Mitgliedes, Sr. Excellenz des kaiserl. russischen geheimen Rathes Herrn Dr. Hermann Abich.

Die anwesenden Mitglieder erheben sich zum Zeichen des Beileides von ihren Sitzen.

Die Direction des k. k. militär-geographischen Institutes übermittelt die 32. Lieferung (15 Blätter) der neuen Specialkarte der österr.-ungar. Monarchie (1:75000).

Das w. M. Herr Prof. V. v. Lang übersendet eine Arbeit des e. M. Herrn Prof. F. Exner, betitelt: „Zur Photometrie der Sonne“.

Herr Prof. v. Lang übersendet ferner eine Arbeit: „Über unipolare Induction“, von den Herren Prof. F. Exner und Dr. P. Czermak.

Herr Prof. Dr. J. Habermann übersendet eine im Laboratorium der technischen Hochschule in Brünn ausgeführte Arbeit: „Zur Kenntniss der Kohlenhydrate“, I. Abhandlung, von den Herren M. Hönig und St. Schubert.

Der Secretär legt folgende eingesendete Abhandlungen vor:

1. „Über einige geeignete praktische Methoden zur Photographie des Spectrums in seinen verschiedenen Bezirken mit sensibilisirten Bromsilberplatten“, von Herrn Prof. Dr. J. M. Eder an der Staatsgewerbeschule in Wien.
2. „Zur graphischen Auswerthung der Functionen mehrerer Veränderlichen“, von Herrn August Adler, Assistent an der technischen Hochschule in Wien.

Das w. M. Herr Prof. Ad. Lieben überreicht eine in seinem
Laboratorium ausgeführte Untersuchung von Herrn Dr. S. Zeisel:
„Zum quantitativen Nachweise von Methoxyl.“

Selbständige Werke oder neue, der Akademie bisher nicht
zugekommene Periodica sind eingelangt:

Schmidt Adolf, Geologie des Münsterthales im Badischen
Schwarzwalde. I. Das Grundgebilde. Heidelberg, 1886; 8^o.
